

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/550,445	OOTA ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Kamran Afshar 571-272- 7796	2617								

					IS	SUE C	LASSII	FICATIO	N								
			ORIG	SINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
455 575.3					455	550.1	564	575.1									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					362	24		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•								
Н	H 0 4		М	1/00		·											
				. 1				·			-						
				1													
				1													
				/1 1		7											
	ķ	(an	wan sistan	Afshar 2/18/20 Examiner (Date	08	Sli	Me S	OA O	Total Claims Allowed: 6								
	/		Se la constant de la	Daddy 1/1	2/08		VISORY	PATENT EX	O. Print C	O.G. Print Fig.							
	(Le	gal l	nstrun	nents Examiner) (	Date)	(Prir	mary Examine	r) (Da		5							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121			151			181
. 2	2			32			62	1		92			122			152			182
3	3			33			63	1		93			123			153			183
4	4	1		34			64	1		94			124			154			184
5	5	1		35			65			95			125			155	•		185
6	6			36			66	1		96		-	126			156			186
	7	(		37			67	]		97	- 10		127			157			187
	8	]		38			68			98	•		128			158			188
	9			39			69	]		99	•		129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102	·		132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15	]		45			75			105			135			165			195
	16	]		46			76			106			136			166			196
	17	]		47			77	1		107			137			167			197
	18	]		48			78			108			138			168			198
	19	]		49			79	1		109			139			169			199
	20	1		50		•	80	1		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22	]		52			82			112			142			172			202
	23	]		53			83	]		113			143			173			203
	24	]		54			84			114			144			174			204
	25	]		55			85	]		115			145			175			205
	26	]		56			86	]		116			146			176			206
	27	] :		57			87	]		117			147			177			207
	28	]. ;		58			88			118			148			178			208
	29	] ,		59			89	]		119			149			179			209
	30			60			90	<u> </u>		120			150			180			210